Figure 3-1 révisée : Plan d'implantation du poste Saint-Jean à 315 kV-25 kV 73°50'5" _ _45°28'25" _ . **Boulevard De Salaberry** Piste cyclable Poste de liaison Bâtiment de commande projeté Chemin Section à 25 kV Boulevard Saint-Jean **Poste Saint-Jean** Section à 12 kV Morningside Section à 120 kV Section à 315 kV Bâtiment de commande Rue Rue des Pins Transformateurs de puissance Séparateur d'huile Composantes du projet Infrastructures Pylône et ligne de transport à 315 kV Ligne de distribution aérienne Ligne de distribution souterraine Section à 315 kV et appareillage Ligne de transport à 120 kV Nouvelle position de la ligne de transport à 120 kV Mur architectural Nouvelle position de la ligne souterraine à 120 kV Mur coupe-feu Tronçon de ligne à démanteler Mur antibruit Limites Tension de service des équipements à 120 kV Propriété d'Hydro-Québec¹ à 12 kV Clôture existante MTM, fuseau 8, NAD83 (SCRS) 1508_eif3_1_hq_009_poste_rev_160119.m ¹ Les limites montrées sur ce document ne doivent pas servir à des fins de délimitation foncière. Aucune analyse foncière n'a été effectuée par un arpenteur-géomètre.

